

N3751K

Écran Professionnel 75" Série N



- **Solution pour les environnements professionnels - Affichez du contenu personnalisé en mode portrait ou paysage sur un ou plusieurs écrans**
- **Logiciel simple et intuitif - Applications intégrées afin de se connecter, de présenter et de collaborer dans le monde entier**
- **Lecteur multimédia intégré et fonctionnalité de programmation - Créez et planifiez des playlists à une date ou une heure précise**
- **Optimisé pour les solutions de conférence - Compatible avec une variété d'accessoires (vidéo, audio, mobilité)**



Les écrans professionnels Série N sont conçus pour améliorer les configurations de visioconférences actuelles des entreprises et des établissements scolaires afin de s'adapter aux scénarios de travail hybride et d'apprentissage à distance.

Positionnée en mode portrait et paysage, la Série N est conçue pour être utilisée dans les halls d'entrée et les espaces de réception des entreprises, les salles de conférence, les amphithéâtres, l'affichage dynamique et d'autres environnements professionnels

Specifications

EAN: 5055387666863, Colour: Black



Affichage

Rétro éclairage	Direct type LED
Taille (diagonale)	75"
Résolution	3840x2160
Luminosité	450
Ratio de contraste	1 200:1
Contraste Dynamique	3 000:1
Angle de vision	178°
Temps de réponse	8ms
Durée de vie	50 000 heures
Couleurs de l'écran	1 070
Nombre de haut-parleurs	2
Haut-parleur (Watts)	10W
Dureté de la surface	3H
Verre	HAZE: 25%

Spécifications matérielles

Dimensions (LxPxH)	1685.6 x 81.6 x 963.7mm
Vis pour fixation murale	M8*25mm
Fixations VESA	800x400
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Europe Câble d'alimentation US Câble d'alimentation UK Câble HDMI (3m) Télécommande Piles Guide de démarrage rapide
Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 1 x USB-C, 3 x HDMI 2.0, 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 2 x RJ45 Sorties 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDMI 2.0, 1 x S/PDIF Contrôle 1 x RS232
Taille du bord de châssis (partie supérieure)	15.90mm
Taille du bord de châssis (partie inférieure)	15.90mm
Taille du bord de châssis (gauche)	15.90mm
Taille du bord de châssis (droit)	15.90mm
Conditions de fonctionnement	24/7
Température de fonctionnement (max.)	40°C
Fonctionnement 24/7	Oui
Poids net	34 kg
Poids brut	48 kg
Sans fil - Fréquence de fonctionnement	2.4G/5G

Alimentation

Alimentation	100-240V~ 50/60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (max)	425W
Consommation électrique - Moyenne (watts)	235

Système d'exploitation

Version du système	Android 11
CPU	Quad A55
GPU	Mali G51
RAM	4GB
Storage	32GB
OSD / Affichage des langues	17 Langues: Arabe, Tchèque, Norvégien/Danois, Néerlandais, Anglais, Français, Allemand, Italien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois Traditionnel, Turque
Logiciel de bureautique	Optoma Management Suite (OMS), Creative Board, File manager, Media player

